Index of Claims



Application/Control No.

Rachel K. Hunnicutt

10/063,570

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GODDARD ET AL.

Art Unit

1647

✓ Rejected
 — (Through numeral)
 Cancelled
 + Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

							ı		-	Ц	
Cla	Date										
۳,							_			Н	
Final	Original	5/24/05									
						Н				Н	
	1 2 3 4 5 7 8	\ \ \ \ \ \ \									
	3	1									
	4	1									
	5	K								\square	
	8									Ш	
	7									Щ	
	8	_	_	_	_		\vdash			Н	
	9						_			Н	
	11	\vdash	\vdash	-	-	-	_	_	\vdash	-	
	12	-			_	\vdash	_	_	\vdash	Н	
	13	\vdash		H		\vdash		_	H	Н	
	14									П	
	15							-		П	
	16										
	10 11 12 13 14 15 16 17 18										
	18										
	19		_	<u> </u>						Ш	
	20	_		<u> </u>		_	Щ			Ш	
	21	\vdash	_	┡		_	<u> </u>	_	_	Н	
<u> </u>	22	\vdash	_	⊢		<u> </u>				Н	
<u> </u>	23	\vdash	⊢	⊢	-	 	<u> </u>	_	-	\vdash	
-	25	٠.,	_	⊢	_	-	<u> </u>	_	-	Н	
	20 21 22 23 24 25 26	\vdash		\vdash			\vdash		\vdash	Н	
	27			\vdash						П	
	27 28										
	29								L		
	29 30 31										
	31		_	L		<u> </u>			_	Ш	
	32 33	⊢		<u> </u>		<u> </u>			_	Н	
	34	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Н	
	34 35	\vdash		\vdash		\vdash	Н	-	-	\vdash	
\vdash	36	Н	\vdash	\vdash		 			-	\vdash	
	37	Т	-	m		\vdash			\vdash	H	
	38										
	39										
	40					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L		
	41			<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash		L	Ш	
<u> </u>	42		_			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Н	
\vdash	43 44	_		\vdash		⊢	<u> </u>		\vdash	Н	
<u> </u>	45	-	_	⊢		ļ	├	ļ. <u></u>	-		
<u> </u>	46	+-	\vdash	\vdash	\vdash	 	┝	-	\vdash	\vdash	
	47	\vdash	┢	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash	Н	
	49		\vdash		Т		Т			Н	
	50	1			Г					П	

E E	Claim		Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Origina									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56	\neg	\vdash		\vdash			_	_	
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				-	-			_	\vdash	-	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	58	\vdash		\vdash			_	\vdash		_
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Н		_			_	Н	_	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60								-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	_	\vdash	-	_	\vdash	_	—	-
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		_	_	-	_	_				-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	-	62	\dashv	-		Н	_	H	H	_	_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64			-	-		-	\vdash		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	65	\vdash	-	H	\vdash		\vdash	\vdash	_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60	=	\vdash	<u> </u>	-			<u> </u>		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>	\vdash			-		
69	<u> </u>	67			<u> </u>			\vdash	\vdash	_	
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	68			_			_		_	
71	<u> </u>				_		_	_			
72	<u> </u>	70			<u> </u>			L			
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	71			_						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	L	72								_	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
76		74									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	<u> </u>	77			_						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	L	78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84									
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									П		
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87						Г			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90									
92 93 94 95 96 97 98 99									Г		Т
93 94 95 96 97 98 99		92	$\overline{}$			М	$\overline{}$	_		_	_
94 95 96 97 98 99		93		Г				\vdash		Т	
95 96 97 98 99				<u> </u>			-	\vdash	Г		Т
96 97 98 99		95		Г	Г		_	\vdash	Г		
97 98 99			_	\vdash			_	\vdash		Н	
98 99		97		\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash
99		98	\vdash	_	\vdash	Н	-	\vdash		\vdash	\vdash
		99			 	Н	\vdash	\vdash		_	_
1 11001		100	_	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash

Claim		Date									
					Ī						
Final	Original										
	101 102										
	102										
	103 104				Ш					Ш	
	104									Щ	
	105 106			_						\dashv	
	106				_				_	-	
	107 108	-	_	H	_	_				\dashv	
	109		_	\vdash	-	\vdash	\vdash	_	_	\dashv	
	110	Н		\vdash			_	-		\vdash	
_	111	Н	\vdash	一	-	-			\vdash	\vdash	
	110 111 112	Н	\vdash	\vdash		_				\vdash	
	113	П		Г				П		П	
	113 114 115 116										
	115										
	116										
	1117			L.							
	118 119								_	Ш	
	119						_	_		Щ	
	120	<u> </u>				_	_			Щ	
	121	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		_	Н	
	122	-	_	├—	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	123	├	_	┝	_	⊢	\vdash		\vdash	Н	
_	121 122 123 124 125		_	-	-	-	\vdash		Н	Н	
	126	\vdash	_	 	-	\vdash	-	-	-		
	127	\vdash		_		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	126 127 128						Г		Т	\Box	
	129									П	
	129 130 131										
	131										
	132 133										
	133					L	L				
	134 135					L_		_			
	135	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш	
	136	_			-		-	-		Н	
-	137 138	<u> </u>	-	\vdash	┝	┝	<u> </u>	\vdash		Н	
	139			┝		-	-	┢╌	\vdash	Н	
 	140	_	_	\vdash	-	┢	<u> </u>	\vdash	_	Н	
	141				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
<u> </u>	142			_		_				Н	
	143		Г	T						П	
	144										
	145										
	146										
	147		\Box	匚	Ĺ	L	Ĺ	匚			
ļ	148	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	ļ		
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
L	150	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				